

全调节抗压缓冲风门 自动无压平衡门 矿用抗地压阻风2.5*2.6门

产品名称	全调节抗压缓冲风门 自动无压平衡门 矿用抗地压阻风2.5*2.6门
公司名称	济宁和利隆机电设备有限公司
价格	4500.00/件
规格参数	颜色:红色 型号:1.8*2.0 压力:150mm
公司地址	鱼台县北环路西首北佃户李村驻地
联系电话	17662151266

产品详情

矿用抗地压冲击无压平衡风门主要用于地压较大的矿井中，主要用于矿山井下进回巷和主要进回风巷之间每个联络巷中。设备在传统的风门基础上.在门框和门梁周围设置抗压缓冲装置，靠抗压装置的伸缩来减弱地压对风门的影响，抗压装置具有良好的密封性和较强的缓冲能力，有效保护了无压风门门框和横梁，保护了无压风门的正常使用。风门配套全气动风门控制装置可实现自动开闭风门。控制装置是利用煤矿井下压缩空气为动力源，纯气动控制方式;同时控制两道风门，且能够相互闭锁，该产品解决了井下无电源的场所风门无法实现自动开启而人力手动开启风门费时费力的难题同时本产品的控制系统还可以在煤矿原有的各种铁质和木质风门上改造加装，不需改变风门结构，实现风门全气动自动控制。行人风门是常用的一种风门，是煤矿井下行人用的，行人风门一般尺寸比较小，单扇门居多，可以两道一套，也可以4道一套，两正两反。行人风门是在行人巷安装的小门，通常一套门由四道小门组成，这四道小门以正反正反的行式存在着行人风门风门使用原理：行人风门由可实现自动闭门的原理设计而成，行人风门用于煤矿巷道内行人通过，行人风门当门开启后通过压缩释放，扇门自动关上，保证门被打开后准确及时的关闭到初始位置，其结构简单，行人风门开启灵活，行人风门安装方便，无需执行能源，行人风门即可自动关闭。行人无压风门特点1、钢制构造，结构简单。2、双向隔风，漏风量小，无需再设反向风门。3、风门开启力小，开启力与风压大小及风向无关。4、压力平衡式风门，既能手动操作，也可动力操作，可以实现风门自动开启。5、防火性能好，能有效阻止皮带运输巷可能发生的火灾，防止有害气体进入巷道。6、关闭平稳，安全可靠。7、两道风门之间可以起到相互闭锁。

??????????????

????????????????